


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

	<p>SLV CORP ILUMINAT TABLOURI, VITRINE, MALO AFISARE AFISARE LUMINI, ALB</p> <p>Asamblare: Mobile Greutate neta: 1,32 kg BIG WHITE Pagina: 276 CRI:> 80 CRI = Indice de redare a culorilor (Index de culoare Ra). Descrie calitatea luminii artificiale, comparativ cu lumina zilei (Ra = 100). Cu cat valoarea este, cu atat mai naturala redarea de culori luminoase. Categoria de protectie: Cerinta I pentru masuri de siguranta impotriva socurilor electrice, se aplica dispozitivelor electrice. Categoria de protectie I: protectie de legare la pamant de protectie Categoria II: Izolare de protectie Categoria de protectie III: tensiune de protectie-extra scazut Date LXXBXX: 70/50 Descrie ciclul de viata al unui LED. L = Conservarea fluxului luminos in% B = Proportia modulelor afectate in% L70B10 inseamna, asadar, ca un numar maxim de 10% din module ating mai putin de 70% din fluxul luminos initial. Lumen / putere: 69.57 lm / W Culoare consistenta: 5 SDCM Descrie abaterea punctului de culoare sau consistenta de culoare care pot aparea in cadrul mai multor loturi de aceleasi produse. (Unitate: SDCM) Cod IP: IP 20 IP = Grad de protectie. Indica nivelul de protectie a carcasei impotriva influentelor externe, conform DIN EN 60529. Prima cifra descrie protectie impotriva corpurilor straine, a doua cifra descrie protectie impotriva apei. Cu cat valorile individuale sunt, cu cat nivelul de protectie respectiv este. Durata de viata: 30000 h Rezistenta la soc: 0,35 Joule Indica ce impact energetic lumina poate fi expus. Aceasta valoare este importanta, de exemplu, atunci cand se stabileste daca iluminatul este suficient de sigur pentru a arunca mingi in sali de sport. (Unitate: Joule) Numele produsului: MALO display Tensiunea nominala primara: 230V ~ 50Hz Consum Ponderat: 23 kWh / 1.000h Categoria de rezistenta la socuri: IK03 Indica nivelurile de rezistenta sau rezistenta la impact de carcase de echipamente electrice impotriva uzurii mecanice. Cu cat categoria este, cu cat nivelul de protectie. (Unitate: IK) Gama de inclinare verticala: 90 ° Gama de rotatie orizontala: 360 ° Culoare: alb energie electrica: 23 W semiunghi fascicul: 90 ° De asemenea numit unghi de radiatie, descriind unghiul dintre doua puncte, la care luminozitatea scade la 50% din valoarea maxima. Temperatura de culoare: 4000 Kelvin Flux luminos: 1600 lm Latime: 18 cm Lungime: 67 cm inaltime: 3,3 cm Rotirea sau inclinarea: Rotirea si pivotand Forma: patrat Material: Aluminiu priza de lumina: directa LED-ul poate fi schimbat: LED-lightsource nu inlocuibile distributia intensitatii luminoase: asimetric Descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina. Pret: 973,52 lei (TVA inclus)</p> <p>Detalii online: https://www.materialeelectrice.ro/corp-iluminat-tablouri-vitrine-malo-afisare-afisare-lumini-alb-168318</p>
--	--